A. CLASSI	FICATION OF SUBJECT MATTER				
Int.C	Int.Cl ⁷ F02P15/00, F02F7/00				
According to	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC				
	B. FIELDS SEARCHED				
	discountry of the second control of the seco	classification symbols)			
Minimum do	cumentation searched (classification system) to be compared to the compared to	/00, F02B77/ 00			
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched 1022, 1006. Titsuvo Shinan Toroku Koho 1996–2003					
Kokai	Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003	Toroku Jitsuyo Shinan Koho			
Electronic d	ata base consulted during the international search (name o	of data base and, where practicable, sear	ch terms used)		
Electionic a	and base consumed during and				
l]		
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
	Citation of document, with indication, where appropriate the control of the contr	opriate of the relevant passages	Relevant to claim No.		
~Category*	Citation of document, with indication, where appr	and drawings annexed	1		
Х	Microfilm of the specification to the request of Japanese Util	ity Model Application	7		
Y	No. 84343/1981 (Laid-open No.	196267/1982)	2-6,8		
A	(Nissan Motor Co., Ltd.),				
	13 December, 1982 (13.12.82),				
	Fig. 3				
	(Family: none)				
١	JP 9-32713 A (Seiji OGAMI),		7		
Y	04 February, 1997 (04.02.97),				
	Fig. 3				
	(Family: none)				
	JP 2002-303205 A (Denso Corp.).	1-8		
A	18 October, 2002 (18.10.02),	.,,,			
İ	Par. No. [0017]				
	(Family: none)				
1					
1					
Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.					
to the dearment published after the international filing date or					
* Special categories of cited documents. "A" document defining the general state of the art which is not priority date and not in conflict with the application but cite and not in conflict with t					
considered to be of particular relevance			e claimed invention camor oc		
considered novel or cannot be considered to involve an inventive					
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot considered to involve an inventive step when the document is			e claimed invention cannot be		
special reason (as specified)			ch documents, such		
"O" document reterring to an oral disclosure, ase, exhibition of state combination being obvious to a person skilled in the art			on skined in the art at family		
document published prior to the international image of					
Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search Date of mailing of the international search					
25 March, 2003 (25.03.03) 08 April, 2003 (08.04.03)					
Name and	mailing address of the ISA	Authorized officer			
Japanese Patent Office		1			
Facsimile No.					
i acsimile					





発明の属する分野の分類(国際特許分類 (IPC)) Int. Cl' F02P 15/00, F02F 7/00

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' F02P 15/00, F02F 7/00, B60R 16/00, F02B 77/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-2003年

日本国実用新案登録公報 1996-2003年

日本国登録実用新案公報 1994-2003年

国際関査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)



関連すると認められる文献

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	日本国実用新案登録出願56-84343号(日本国実用新案登録	1
Y	出願公開57-196267号)の願書に添付した明細書及び図面	7
A	の内容を撮影したマイクロフィルム(日産自動車株式会社), 19	2-6, 8
Y	82.12.13,第3図 (ファミリーなし)	•
	JP 9-32713 A (大上 政司), 1997.02.0 4, 図3 (ファミリーなし)	7
A	JP 2002-303205 A (株式会社デンソー), 200 2.10.18, 段落0017 (ファミリーなし)	1 – 8

C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

25.03.03

国際調査報告の発送日

08.04.03

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員) 亀田 貴志

3 T 9719

電話番号 03-3581-1101 内線 3355